

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul karya Ilmiah (artikel) : Analysis the Competitive Advantage of Arabica Gayo Coffee Organic in Indonesia

Jumlah Penulis : 4 orang

Status Pengusul : Penulis Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : Indian Journal of Public Health Research & Development
- b. Nomor ISSN : ISSN: 0976-0245, E-ISSN: 0976-5506
- c. Vol., No., Tahun : vol. 9, no. 12, tahun 2018
- d. Penerbit : Institute of Medico-Legal Publications
- e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.5958/0976-5506.2018.02264.7>
- f. Alamat web Jurnal : <http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&volume=9&issue=12&article=340>
- g. Terindeks di : Scopus, Web of Science, DOAJ, dll. (SJR = 0.11)

Kategori Publikasi Jurnal (beri ✓ pada kategori yang tepat) :

- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
- Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
- Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			11,9
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12			11,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			39,5
Nilai Pengusul = (13,33%)				23,7

Catatan penilaian artikel oleh reviewer:

Artikel yang bagus dan menjadi referensi di bidang terkait. Kelengkapan isi artikel lengkap. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan baik. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi juga bagus. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal juga baik.

Lhokseumawe, 27 Februari 2020
Reviewer 1,

Dr. Maizuar, S.T., M.Sc.Eng.
NIP. 197704182003121002

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

- Judul karya Ilmiah (artikel) : Analysis the Competitive Advantage of Arabica Gayo Coffee Organic in Indonesia
- Jumlah Penulis : 4 orang
- Status Pengusul : Penulis Anggota
- Identitas Jurnal Ilmiah :
- a. Nama Jurnal : Indian Journal of Public Health Research & Development
 - b. Nomor ISSN : ISSN: 0976-0245, E-ISSN: 0976-5506
 - c. Vol., No., Tahun : vol. 9, no. 12, tahun 2018
 - d. Penerbit : Institute of Medico-Legal Publications
 - e. DOI artikel : <http://dx.doi.org/10.5958/0976-5506.2018.02264.7>
 - f. Alamat web Jurnal : <http://www.indianjournals.com/ijor.aspx?target=ijor:ijphrd&volume=9&issue=12&article=340>
 - g. Terindeks di : Scopus, Web of Science, DOAJ, dll. (SJR = 0.11)
- Kategori Publikasi Jurnal (beri ✓ pada kategori yang tepat) :
- Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 - Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

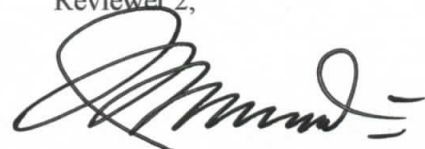
Hasil Penilaian *Peer Review*:

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional/ internasional bereputasi <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	4			3,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			3,8 11,8
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	12			11,8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			11,8
Total = (100%)	40			39,3
Nilai Pengusul = (13,33%)				5,22

Catatan penilaian artikel oleh reviewer: unsur isi artikel lengkap, ruang lingkup dan ketajaman dalam pembahasan, data yang disajikan baik, begitu juga metodologi yang digunakan. kualitas dan unsur penerbitan baik, tidak ada indikasi plagiat, serta sesuai dengan bidang ilmu penulis (penelitian bersama)

Padang, 27 Februari 2020

Reviewer 2,



Dr. Muhammad Daud, S.T., M.T.
NIP. 197610292003121003

Unit Kerja: Fakultas Teknik - Unimal